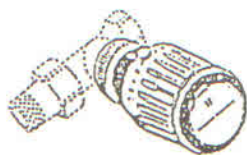


NÁVOD K OVLÁDÁNÍ TERMOSTATICKÉHO VENTILU



Vážení nájemníci,

ve Vašem bytě byly na topná tělesa osazeny termostatické regulační ventily, jejichž použití Vám umožňuje vytápět jednotlivé místnosti ve Vašem bytě na takové teploty, které si přejete. Nyní můžete mít teplotu dle Vašeho přání a také teplo šetřit, tím se Vaše výdaje na otop sníží.

Regulační ventil je umístěn na přívodním potrubí do topného tělesa. Otáčením hlavice vlevo t.j. proti směru hodinových ručiček, zvyšujete průtok topné vody radiátorem a zvyšujete i teplotu v místnosti. Otáčíte-li hlavici doprava, t.j. po směru hodinových ručiček, průtok topné vody omezujete a teplota v místnosti se sníží. Změny teplot nejsou samozřejmě okamžité, avšak za několik dnů používání ventilu již budete přesně vědět, jak máte hlavici nastavit, aby teplota v místnosti byla udržována dle Vašeho přání. Ventil pak již pracuje automaticky a sám udržuje teplotu místnosti bez ohledu na to, zda se venku ochladilo nebo oteplilo. Ventil však nesmíte ničím zakrývat, vzduch musí mít k němu volný přístup!

Při nastavování žádaných teplot v místnosti Vám napomůže tato tabulka:

zu	6	8	12	16	20	23	26
----	---	---	----	----	----	----	----

 °C - toto jsou teploty ve °C, které si přejete mít v místnosti

0	*	11	121	131	14	151	16
---	---	----	-----	-----	----	-----	----

*	11	121	131	14	151	16
---	----	-----	-----	----	-----	----

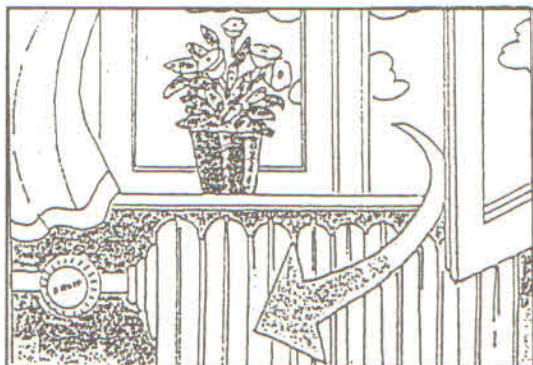
- toto jsou čísla a značky na otočné hlavici ventilu. Nastavují se proti bílé čáře na tělese ventilu. Jejich nastavení odpovídá teplotám uvedeným nad nimi v horním řádku. Při nastavení červené značky

je tudíž odpovídající teplota 20°C. Při nastavení hvězdičky je minimální teplota v místnosti 6°C, aby topení nezamrzlo.

Termostatické hlavice lze nastavit na minimální nebo maximální teplotu v místnosti. Např. min. teplotu 16°C, resp. max. teplotu 23°C.

Toto nastavení se provádí na základě požadavku majitele nebo správce objektu z důvodu zamezení tvorby plísní v místnostech pro nedostatečné vytápění nebo z důvodu nadměrného ochlazování stěn sousedních bytů a tím ke zvýšeným nárokům na jejich vytápění, což má přímý dopad na vyšší spotřebu a náklady na teplo v těchto bytech.

Při ovládní termostatické hlavice nepoužívejte násilí a nesnažte se ji demontovat. Ventil pracuje spolehlivě a bez závad dlouhá léta, neboť je zajištěn pravidelný servis od dodavatele. Veškeré závady ohlašujte správci, který jediný je oprávněn zařizovat opravy.



Větrat intenzivně, ale krátce. Hlavici ventilu nastavit na nejnižší možnou teplotu (např. 16°C).

Děkujeme Vám předem za vlídné zacházení s ventilem, jehož funkce bude Vámi brzy oceněna nejen při provozu, ale i při Vašem vyúčtování.